

4-Room Incubator 4-룸 배양기

배송비 별도

Cat. No.	Model	Capacity	Range	EA Price ₩
I03-02-085	LI-BM360	125 L×4	주변온도 +5 ~ 70℃	6,600,800
I03-02-115	LI-BM850		0 ~ 70℃	8,832,100

- 4 Room 각각 개별 온도제어
- 동일한 온도 조건하에 비교 실험에 적합
- 공간 효율성 좋음
- 내부 순환 Fan을 통한 정밀한 온도 분포도
- Door Open 시 Fan 정지 기능, 온도 변화 최소화
- 5단계 풍량 조절 기능을 통한 시료 확산 방지
- Inner Glass Door 장착
- 0.01℃의 정밀 제어 구현
- Graphic LCD Display, 간편하고 직관적인 Controller 조작
- Auto-tuning, Temperature Calibration 기능
- 2가지 타입의 타이머. 구동과 동시에 시작, 목표 온도 도달 후 시작
- 정전 보상 기능
- Automatical Fault Sensing System 기기 스스로 이상 상황을 감시 (특히 등류)
- 2중화 과온 안전장치, 1차 Controller 과온 Alarm과 2차 과온 차단 회로
- 요청 시 케이블 포트나 내부 콘센트 추가 가능
- **PL Insurance (제조물 배상 책임 보험)**
- Validation Service (IQ, OQ, PQ)
- LK Labkorea

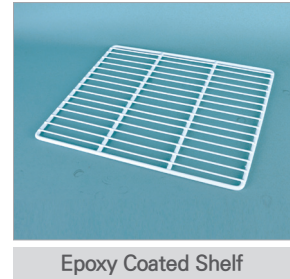
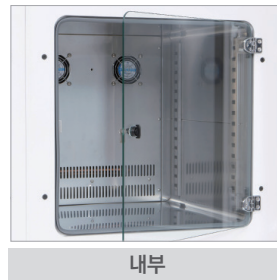
Optional Accessory

Cat. No.	Model	Type	EA Price ₩
I03-02-125	LI-BMSH01	Shelf for 4 Room Incubator	54,300

Validation Service

Cat. No.	Model	Description	EA Price ₩
I03-91-997	VA-FI100	Validation for 4-Room Incubator	

- 당사 기본 양식에 따른 IQ/OQ Validation Service 비용이며, 지역이나 고객 요청사항에 따라 비용이 변경될 수 있음



Cat. No.		I03-02-085	I03-02-115
Model		LI-BM360	LI-BM850
Capacity		125 L×4	
Controller	Control	PID Control, Auto-tuning	
	Display	GLCD (Graphic LCD)	
	Resolution	0.01℃	
	Timer	Run start / Wait start (99 hr 59 min)	
Fan Speed		1 ~ 5 Step	
Temperature	Range	주변온도 +5 ~ 70℃	0 ~ 70℃
	Accuracy at 37℃	±0.3℃	
	Uniformity at 37℃	±0.63℃	
Size	Interior	w500×d500×h500 mm	
	Exterior	w1600×d800×h1730 mm	
Material	Interior	Stainless Steel 304	
	Exterior	Powder Coated Steel	
Electric Supply	Power	1 Phase / 220 Vac / 60 Hz	
	Max Consumption	500 W×4ea (9.1 A)	800 W×4ea (14.6 A)
	Power Line	Standard Plug×2ea	
Other	Shelves	Room×2ea (8ea)	
	Caster	Leveling Caster	
Safety		Over Temp. & Current Protection, Automatical Fault Sensing System	